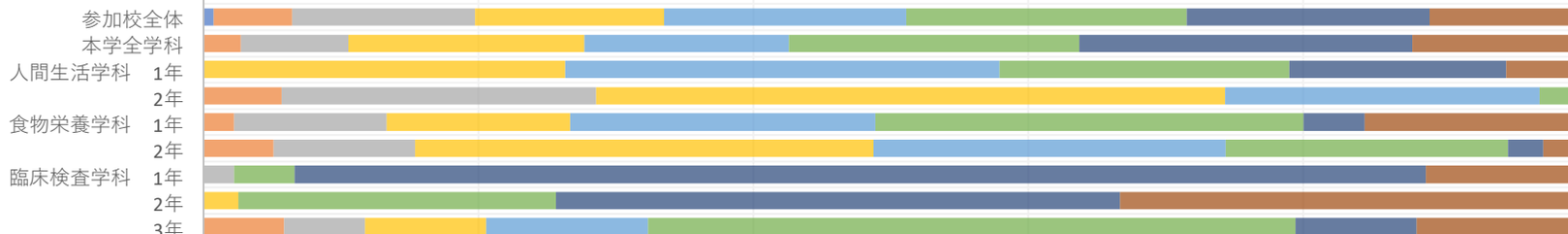


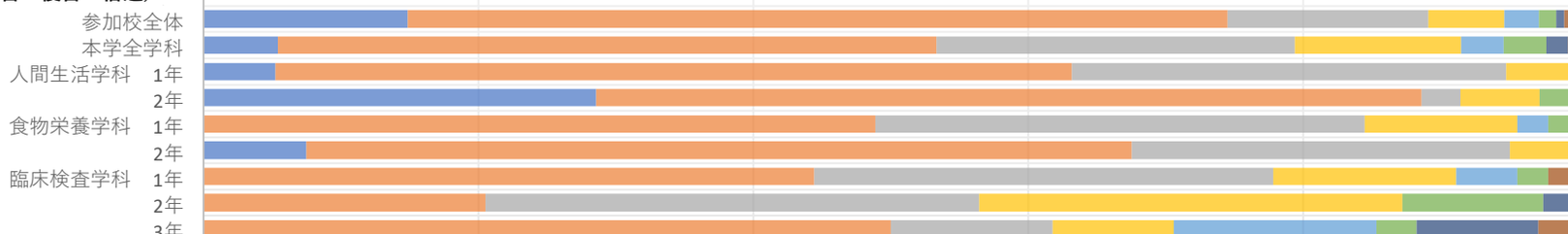
# 1週間あたり各種活動に費やした時間（2019年）

0% 20% 40% 60% 80% 100%

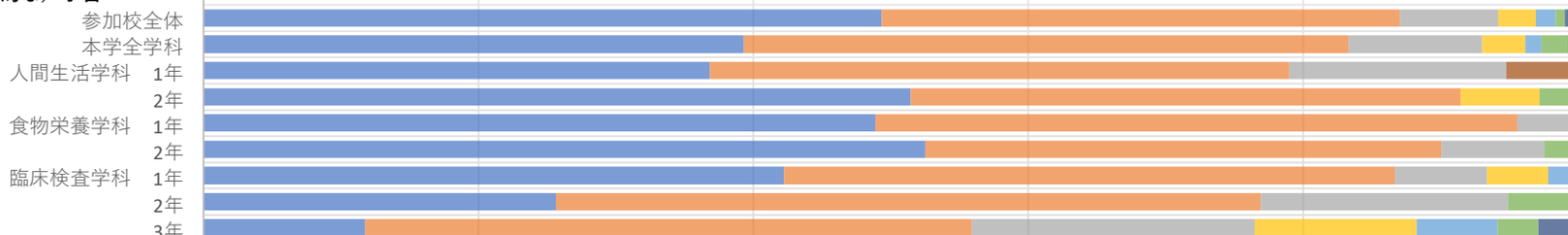
## 授業を受けた時間



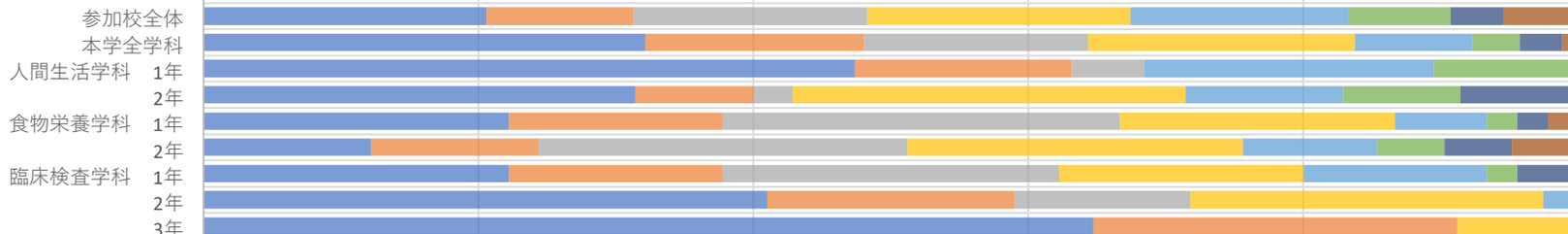
## 授業に関する勉強（予習・復習・宿題）



## 授業に関係ない（自主的な）学習



## アルバイトや仕事

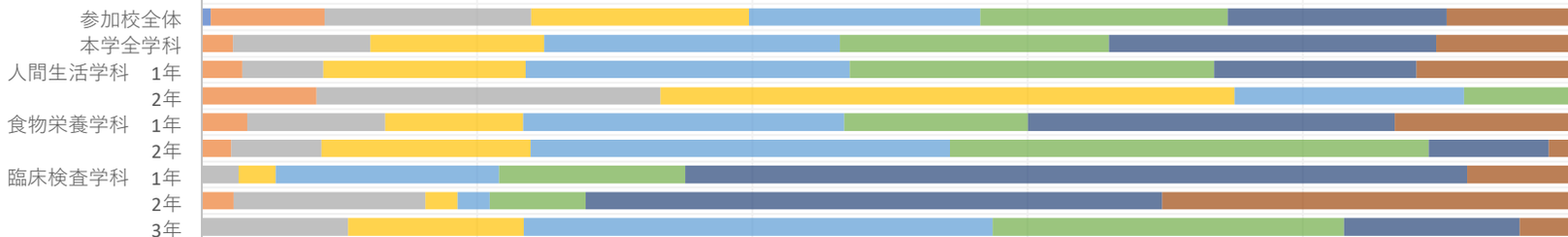


■ 0時間 ■ 1~5時間 ■ 6~10時間 ■ 11~15時間 ■ 16~20時間 ■ 21~25時間 ■ 26~30時間 ■ 30時間以上

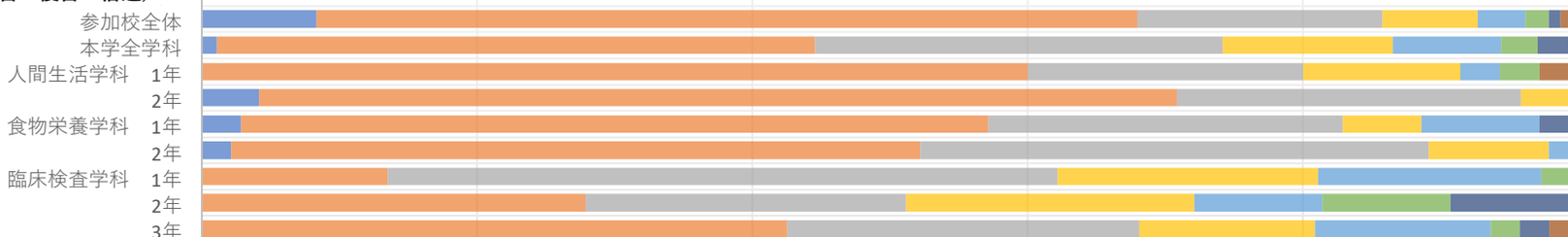
# 1週間あたり各種活動に費やした時間（2020年）

0% 20% 40% 60% 80% 100%

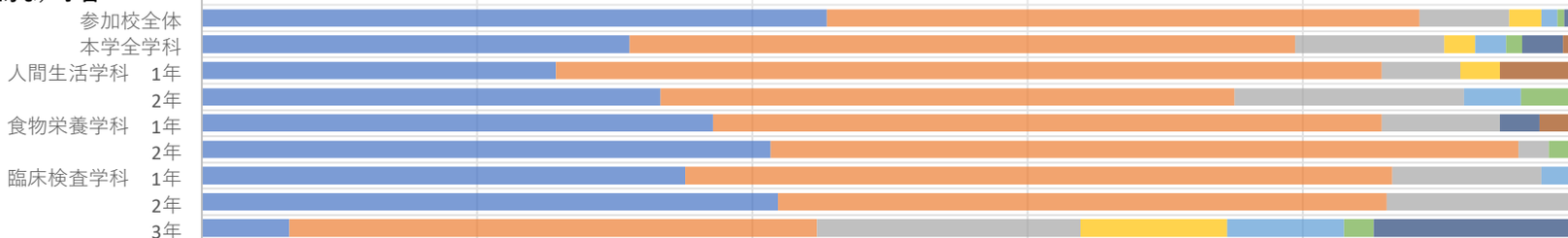
## 授業を受けた時間



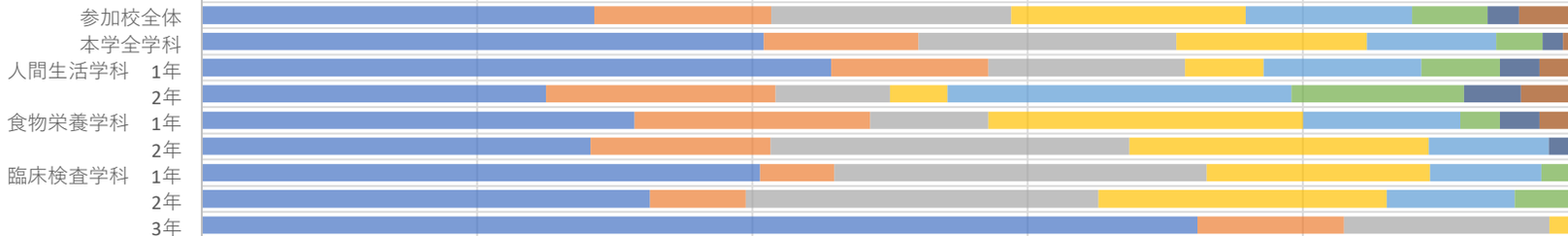
## 授業に関する勉強（予習・復習・宿題）



## 授業に関係ない（自主的な）学習



## アルバイトや仕事

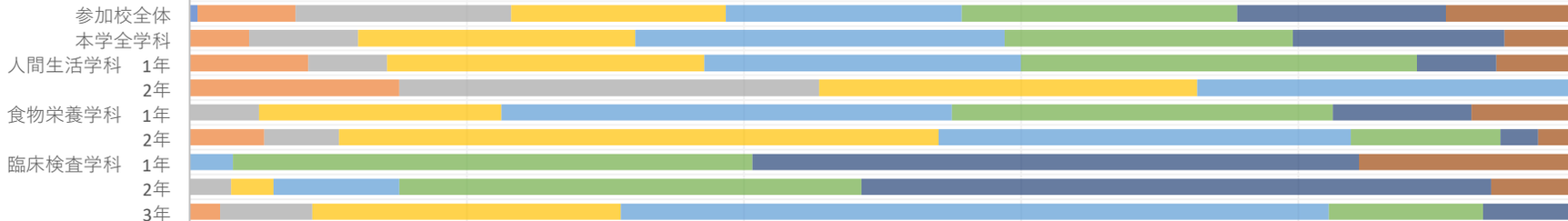


■ 0時間 ■ 1～5時間 ■ 6～10時間 ■ 11～15時間 ■ 16～20時間 ■ 21～25時間 ■ 26～30時間 ■ 30時間以上

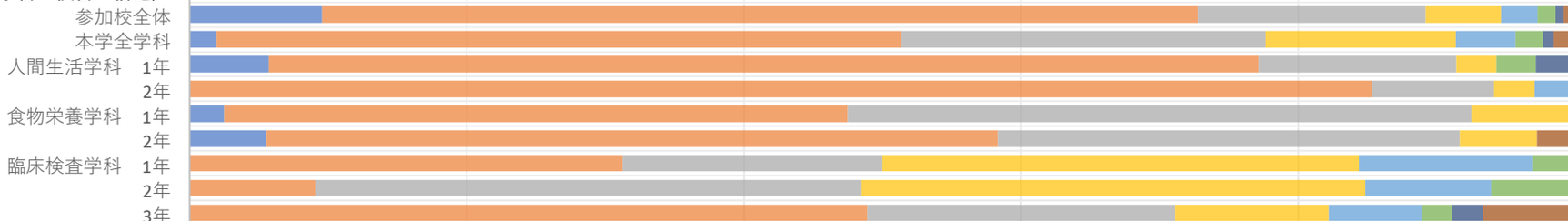
# 1週間あたり各種活動に費やした時間（2021年）

0% 20% 40% 60% 80% 100%

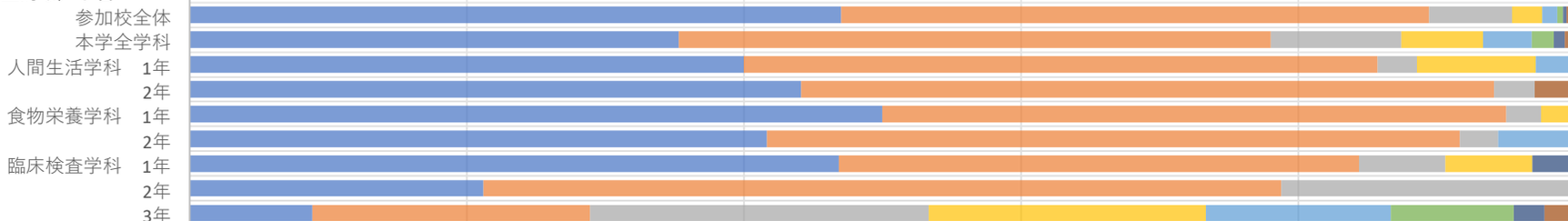
## 授業を受けた時間



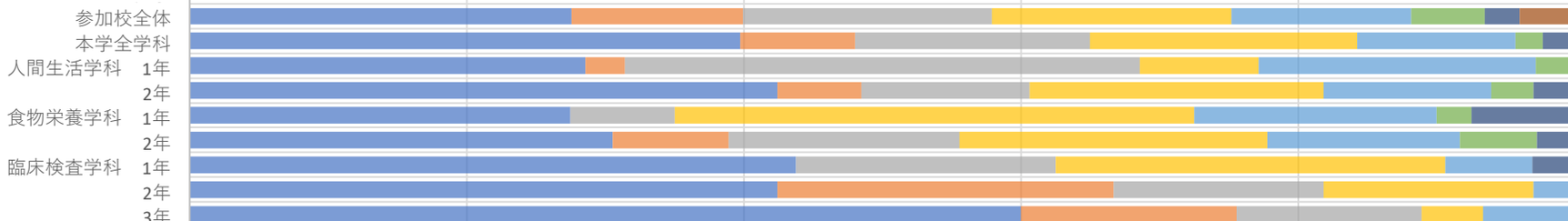
## 授業に関する勉強（予習・復習・宿題）



## 授業に関係ない（自主的な）学習

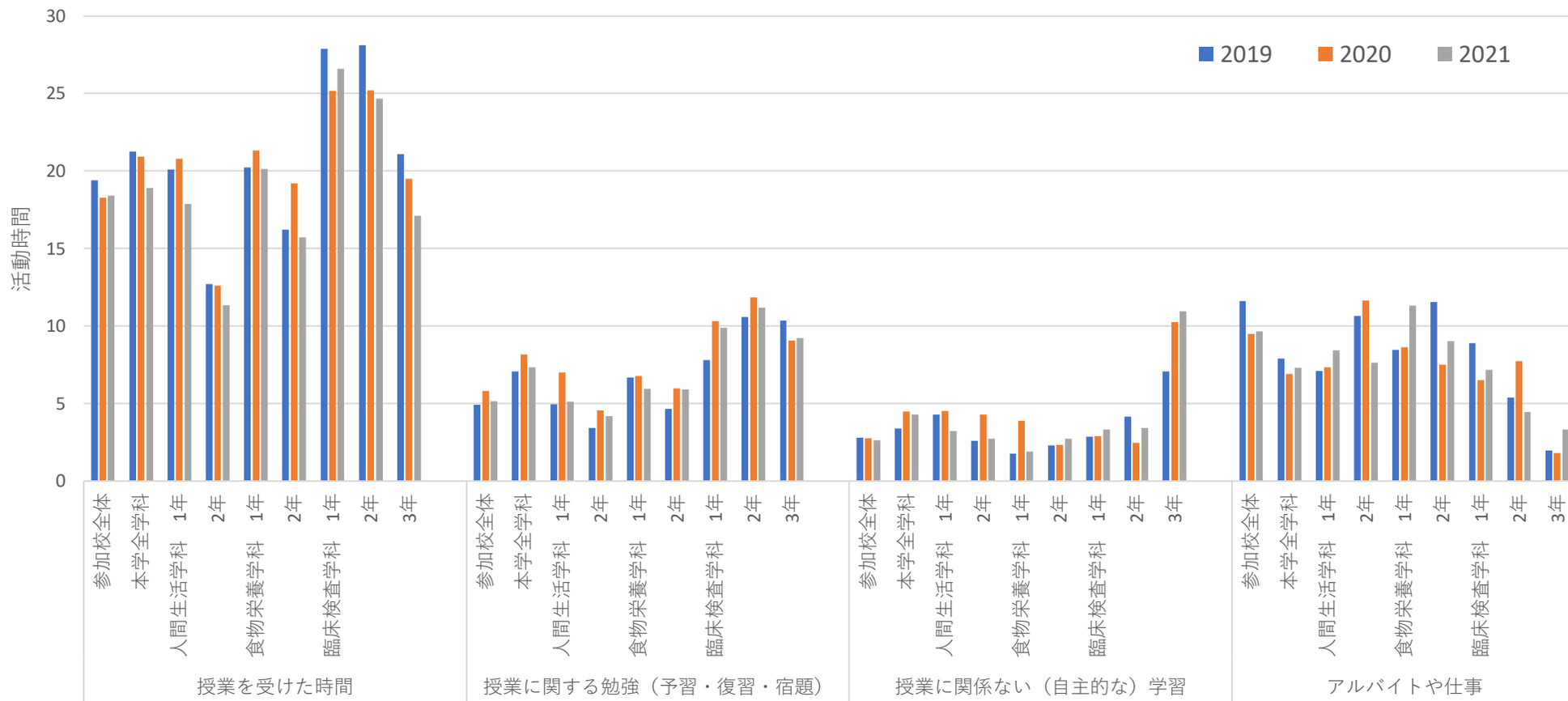


## アルバイトや仕事



■ 0時間 ■ 1～5時間 ■ 6～10時間 ■ 11～15時間 ■ 16～20時間 ■ 21～25時間 ■ 26～30時間 ■ 30時間以上

## 1週間あたり各種活動に費やした時間の平均値（2019年～2021年）



**「1週間あたり各種活動に費やした時間の平均値」の算出方法**

[0時間]の回答者数 × 0 = a                      [16～20時間]の回答者数 × 18 = e  
 [1～5時間]の回答者数 × 3 = b                    [21～25時間]の回答者数 × 23 = f  
 [6～10時間]の回答者数 × 8 = c                  [26～30時間]の回答者数 × 28 = g  
 [11～15時間]の回答者数 × 13 = d                [30時間以上]の回答者数 × 33 = h

1週間あたり各種活動に費やした時間の平均値 = (a+b+c+d+e+f+g+h) / 回答者数